

[corrected 7/2004]

The section of the 150 fm (274 m) depth contour used as an RCA boundary extends between the U.S. border with Canada and the U.S. border with Mexico. This section is represented below by straight lines connecting specific latitude and longitude coordinates.

- (1) 48°14.96' N. lat., 125°41.24' W. long.;
- (2) 48°12.89' N. lat., 125°37.83' W. long.;
- (3) 48°11.49' N. lat., 125°39.27' W. long.;
- (4) 48°08.72' N. lat., 125°41.84' W. long.;
- (5) 48°07.00' N. lat., 125°45.00' W. long.;
- (6) 48°06.13' N. lat., 125°41.57' W. long.;
- (7) 48°05.00' N. lat., 125°39.00' W. long.;
- (8) 48°04.15' N. lat., 125°36.71' W. long.;
- (9) 48°03.00' N. lat., 125°36.00' W. long.;
- (10) 48°01.65' N. lat., 125°36.96' W. long.;
- (11) 48°01.00' N. lat., 125°38.50' W. long.;
- (12) 47°57.50' N. lat., 125°36.50' W. long.;
- (13) 47°56.53' N. lat., 125°30.33' W. long.;
- (14) 47°57.28' N. lat., 125°27.89' W. long.;
- (15) 47°59.00' N. lat., 125°25.50' W. long.;
- (16) 48°01.77' N. lat., 125°24.05' W. long.;
- (17) 48°02.13' N. lat., 125°22.80' W. long.;
- (18) 48°03.00' N. lat., 125°22.50' W. long.;
- (19) 48°03.46' N. lat., 125°22.10' W. long.;
- (20) 48°04.29' N. lat., 125°20.37' W. long.;
- (21) 48°02.00' N. lat., 125°18.50' W. long.;
- (22) 48°00.01' N. lat., 125°19.90' W. long.;
- (23) 47°58.75' N. lat., 125°17.54' W. long.;
- (24) 47°53.50' N. lat., 125°13.50' W. long.;
- (25) 47°48.88' N. lat., 125°05.91' W. long.;
- (26) 47°48.50' N. lat., 125°05.00' W. long.;
- (27) 47°45.98' N. lat., 125°04.26' W. long.;
- (28) 47°45.00' N. lat., 125°05.50' W. long.;
- (29) 47°42.11' N. lat., 125°04.74' W. long.;
- (30) 47°39.00' N. lat., 125°06.00' W. long.;
- (31) 47°35.53' N. lat., 125°04.55' W. long.;
- (32) 47°30.90' N. lat., 124°57.31' W. long.;
- (33) 47°29.54' N. lat., 124°56.50' W. long.;
- (34) 47°29.50' N. lat., 124°54.50' W. long.;
- (35) 47°28.57' N. lat., 124°51.50' W. long.;
- (36) 47°25.00' N. lat., 124°48.00' W. long.;
- (37) 47°23.95' N. lat., 124°47.24' W. long.;
- (38) 47°23.00' N. lat., 124°47.00' W. long.;
- (39) 47°21.00' N. lat., 124°46.50' W. long.;
- (40) 47°18.20' N. lat., 124°45.84' W. long.;
- (41) 47°18.50' N. lat., 124°49.00' W. long.;
- (42) 47°19.17' N. lat., 124°50.86' W. long.;

(43) $47^{\circ}18.07'$ N. lat., $124^{\circ}53.29'$ W. long.;
(44) $47^{\circ}17.78'$ N. lat., $124^{\circ}51.39'$ W. long.;
(45) $47^{\circ}16.81'$ N. lat., $124^{\circ}50.85'$ W. long.;
(46) $47^{\circ}15.96'$ N. lat., $124^{\circ}53.15'$ W. long.;
(47) $47^{\circ}14.31'$ N. lat., $124^{\circ}52.62'$ W. long.;
(48) $47^{\circ}11.87'$ N. lat., $124^{\circ}56.90'$ W. long.;
(49) $47^{\circ}12.39'$ N. lat., $124^{\circ}58.09'$ W. long.;
(50) $47^{\circ}09.50'$ N. lat., $124^{\circ}57.50'$ W. long.;
(51) $47^{\circ}09.00'$ N. lat., $124^{\circ}59.00'$ W. long.;
(52) $47^{\circ}06.06'$ N. lat., $124^{\circ}58.80'$ W. long.;
(53) $47^{\circ}03.62'$ N. lat., $124^{\circ}55.96'$ W. long.;
(54) $47^{\circ}02.89'$ N. lat., $124^{\circ}56.89'$ W. long.;
(55) $47^{\circ}01.04'$ N. lat., $124^{\circ}59.54'$ W. long.;
(56) $46^{\circ}58.47'$ N. lat., $124^{\circ}59.08'$ W. long.;
(57) $46^{\circ}58.29'$ N. lat., $125^{\circ}00.28'$ W. long.;
(58) $46^{\circ}56.30'$ N. lat., $125^{\circ}00.75'$ W. long.;
(59) $46^{\circ}57.09'$ N. lat., $124^{\circ}58.86'$ W. long.;
(60) $46^{\circ}55.95'$ N. lat., $124^{\circ}54.88'$ W. long.;
(61) $46^{\circ}54.79'$ N. lat., $124^{\circ}54.14'$ W. long.;
(62) $46^{\circ}58.00'$ N. lat., $124^{\circ}50.00'$ W. long.;
(63) $46^{\circ}54.50'$ N. lat., $124^{\circ}49.00'$ W. long.;
(64) $46^{\circ}54.53'$ N. lat., $124^{\circ}52.94'$ W. long.;
(65) $46^{\circ}49.52'$ N. lat., $124^{\circ}53.41'$ W. long.;
(66) $46^{\circ}42.24'$ N. lat., $124^{\circ}47.86'$ W. long.;
(67) $46^{\circ}39.50'$ N. lat., $124^{\circ}42.50'$ W. long.;
(68) $46^{\circ}37.50'$ N. lat., $124^{\circ}41.00'$ W. long.;
(69) $46^{\circ}36.50'$ N. lat., $124^{\circ}38.00'$ W. long.;
(70) $46^{\circ}33.85'$ N. lat., $124^{\circ}36.99'$ W. long.;
(71) $46^{\circ}33.50'$ N. lat., $124^{\circ}29.50'$ W. long.;
(72) $46^{\circ}32.00'$ N. lat., $124^{\circ}31.00'$ W. long.;
(73) $46^{\circ}30.53'$ N. lat., $124^{\circ}30.55'$ W. long.;
(74) $46^{\circ}25.50'$ N. lat., $124^{\circ}33.00'$ W. long.;
(75) $46^{\circ}23.00'$ N. lat., $124^{\circ}35.00'$ W. long.;
(76) $46^{\circ}21.05'$ N. lat., $124^{\circ}37.00'$ W. long.;
(77) $46^{\circ}20.64'$ N. lat., $124^{\circ}36.21'$ W. long.;
(78) $46^{\circ}20.36'$ N. lat., $124^{\circ}37.85'$ W. long.;
(79) $46^{\circ}19.48'$ N. lat., $124^{\circ}38.35'$ W. long.;
(80) $46^{\circ}18.09'$ N. lat., $124^{\circ}38.30'$ W. long.;
(81) $46^{\circ}16.15'$ N. lat., $124^{\circ}25.20'$ W. long.;
(82) $46^{\circ}14.87'$ N. lat., $124^{\circ}26.15'$ W. long.;
(83) $46^{\circ}13.38'$ N. lat., $124^{\circ}31.36'$ W. long.;
(84) $46^{\circ}12.09'$ N. lat., $124^{\circ}38.39'$ W. long.;
(85) $46^{\circ}09.46'$ N. lat., $124^{\circ}40.64'$ W. long.;
(86) $46^{\circ}07.30'$ N. lat., $124^{\circ}40.68'$ W. long.;
(87) $46^{\circ}02.76'$ N. lat., $124^{\circ}44.01'$ W. long.;
(88) $46^{\circ}01.22'$ N. lat., $124^{\circ}43.47'$ W. long.;
(89) $45^{\circ}51.82'$ N. lat., $124^{\circ}42.89'$ W. long.;
(90) $45^{\circ}45.95'$ N. lat., $124^{\circ}40.72'$ W. long.;
(91) $45^{\circ}44.11'$ N. lat., $124^{\circ}43.09'$ W. long.;
(92) $45^{\circ}34.50'$ N. lat., $124^{\circ}30.27'$ W. long.;

(93) $45^{\circ}21.10'$ N. lat., $124^{\circ}23.11'$ W. long.;
(94) $45^{\circ}09.69'$ N. lat., $124^{\circ}20.45'$ W. long.;
(95) $44^{\circ}56.25'$ N. lat., $124^{\circ}27.03'$ W. long.;
(96) $44^{\circ}44.47'$ N. lat., $124^{\circ}37.85'$ W. long.;
(97) $44^{\circ}31.81'$ N. lat., $124^{\circ}39.60'$ W. long.;
(98) $44^{\circ}31.48'$ N. lat., $124^{\circ}43.30'$ W. long.;
(99) $44^{\circ}12.04'$ N. lat., $124^{\circ}58.16'$ W. long.;
(100) $44^{\circ}07.38'$ N. lat., $124^{\circ}57.87'$ W. long.;
(101) $43^{\circ}57.06'$ N. lat., $124^{\circ}57.20'$ W. long.;
(102) $43^{\circ}52.52'$ N. lat., $124^{\circ}49.00'$ W. long.;
(103) $43^{\circ}51.55'$ N. lat., $124^{\circ}37.49'$ W. long.;
(104) $43^{\circ}47.83'$ N. lat., $124^{\circ}36.43'$ W. long.;
(105) $43^{\circ}31.79'$ N. lat., $124^{\circ}36.80'$ W. long.;
(106) $43^{\circ}29.34'$ N. lat., $124^{\circ}36.77'$ W. long.;
(107) $43^{\circ}26.46'$ N. lat., $124^{\circ}40.02'$ W. long.;
(108) $43^{\circ}16.15'$ N. lat., $124^{\circ}44.37'$ W. long.;
(109) $43^{\circ}09.33'$ N. lat., $124^{\circ}45.35'$ W. long.;
(110) $43^{\circ}08.85'$ N. lat., $124^{\circ}48.92'$ W. long.;
(111) $43^{\circ}03.23'$ N. lat., $124^{\circ}52.41'$ W. long.;
(112) $43^{\circ}00.25'$ N. lat., $124^{\circ}51.93'$ W. long.;
(113) $42^{\circ}56.62'$ N. lat., $124^{\circ}53.93'$ W. long.;
(114) $42^{\circ}54.84'$ N. lat., $124^{\circ}54.01'$ W. long.;
(115) $42^{\circ}52.31'$ N. lat., $124^{\circ}50.76'$ W. long.;
(116) $42^{\circ}47.78'$ N. lat., $124^{\circ}47.27'$ W. long.;
(117) $42^{\circ}46.32'$ N. lat., $124^{\circ}43.59'$ W. long.;
(118) $42^{\circ}41.63'$ N. lat., $124^{\circ}44.07'$ W. long.;
(119) $42^{\circ}38.83'$ N. lat., $124^{\circ}42.77'$ W. long.;
(120) $42^{\circ}35.37'$ N. lat., $124^{\circ}43.22'$ W. long.;
(121) $42^{\circ}32.78'$ N. lat., $124^{\circ}44.68'$ W. long.;
(122) $42^{\circ}32.19'$ N. lat., $124^{\circ}42.40'$ W. long.;
(123) $42^{\circ}30.28'$ N. lat., $124^{\circ}44.30'$ W. long.;
(124) $42^{\circ}28.16'$ N. lat., $124^{\circ}48.38'$ W. long.;
(125) $42^{\circ}18.34'$ N. lat., $124^{\circ}38.77'$ W. long.;
(126) $42^{\circ}13.65'$ N. lat., $124^{\circ}36.82'$ W. long.;
(127) $42^{\circ}00.15'$ N. lat., $124^{\circ}35.81'$ W. long.;
(128) $42^{\circ}00.00'$ N. lat., $124^{\circ}35.99'$ W. long.;
(129) $41^{\circ}47.80'$ N. lat., $124^{\circ}29.41'$ W. long.;
(130) $41^{\circ}23.51'$ N. lat., $124^{\circ}29.50'$ W. long.;
(131) $41^{\circ}13.29'$ N. lat., $124^{\circ}23.31'$ W. long.;
(132) $41^{\circ}06.23'$ N. lat., $124^{\circ}22.62'$ W. long.;
(133) $40^{\circ}55.60'$ N. lat., $124^{\circ}26.04'$ W. long.;
(134) $40^{\circ}49.62'$ N. lat., $124^{\circ}26.57'$ W. long.;
(135) $40^{\circ}45.72'$ N. lat., $124^{\circ}30.00'$ W. long.;
(136) $40^{\circ}40.56'$ N. lat., $124^{\circ}32.11'$ W. long.;
(137) $40^{\circ}37.33'$ N. lat., $124^{\circ}29.27'$ W. long.;
(138) $40^{\circ}35.60'$ N. lat., $124^{\circ}30.49'$ W. long.;
(139) $40^{\circ}37.38'$ N. lat., $124^{\circ}37.14'$ W. long.;
(140) $40^{\circ}36.03'$ N. lat., $124^{\circ}39.97'$ W. long.;
(141) $40^{\circ}31.59'$ N. lat., $124^{\circ}40.74'$ W. long.;
(142) $40^{\circ}29.76'$ N. lat., $124^{\circ}38.13'$ W. long.;

(143) $40^{\circ}28.22'$ N. lat., $124^{\circ}37.23'$ W. long.;
(144) $40^{\circ}24.86'$ N. lat., $124^{\circ}35.71'$ W. long.;
(145) $40^{\circ}23.01'$ N. lat., $124^{\circ}31.94'$ W. long.;
(146) $40^{\circ}23.39'$ N. lat., $124^{\circ}28.64'$ W. long.;
(147) $40^{\circ}22.29'$ N. lat., $124^{\circ}25.25'$ W. long.;
(148) $40^{\circ}21.90'$ N. lat., $124^{\circ}25.18'$ W. long.;
(149) $40^{\circ}22.02'$ N. lat., $124^{\circ}28.00'$ W. long.;
(150) $40^{\circ}21.34'$ N. lat., $124^{\circ}29.53'$ W. long.;
(151) $40^{\circ}19.74'$ N. lat., $124^{\circ}28.95'$ W. long.;
(152) $40^{\circ}18.13'$ N. lat., $124^{\circ}27.08'$ W. long.;
(153) $40^{\circ}17.45'$ N. lat., $124^{\circ}25.53'$ W. long.;
(154) $40^{\circ}17.97'$ N. lat., $124^{\circ}24.12'$ W. long.;
(155) $40^{\circ}15.96'$ N. lat., $124^{\circ}26.05'$ W. long.;
(156) $40^{\circ}17.00'$ N. lat., $124^{\circ}35.01'$ W. long.;
(157) $40^{\circ}15.97'$ N. lat., $124^{\circ}35.90'$ W. long.;
(158) $40^{\circ}10.00'$ N. lat., $124^{\circ}22.96'$ W. long.;
(159) $40^{\circ}07.00'$ N. lat., $124^{\circ}19.00'$ W. long.;
(160) $40^{\circ}08.10'$ N. lat., $124^{\circ}16.70'$ W. long.;
(161) $40^{\circ}05.90'$ N. lat., $124^{\circ}17.77'$ W. long.;
(162) $40^{\circ}02.99'$ N. lat., $124^{\circ}15.55'$ W. long.;
(163) $40^{\circ}02.00'$ N. lat., $124^{\circ}12.97'$ W. long.;
(164) $40^{\circ}02.60'$ N. lat., $124^{\circ}10.61'$ W. long.;
(165) $40^{\circ}03.63'$ N. lat., $124^{\circ}09.12'$ W. long.;
(166) $40^{\circ}02.18'$ N. lat., $124^{\circ}09.07'$ W. long.;
(167) $39^{\circ}58.25'$ N. lat., $124^{\circ}12.56'$ W. long.;
(168) $39^{\circ}57.03'$ N. lat., $124^{\circ}11.34'$ W. long.;
(169) $39^{\circ}56.30'$ N. lat., $124^{\circ}08.96'$ W. long.;
(170) $39^{\circ}54.82'$ N. lat., $124^{\circ}07.66'$ W. long.;
(171) $39^{\circ}52.57'$ N. lat., $124^{\circ}08.55'$ W. long.;
(172) $39^{\circ}45.34'$ N. lat., $124^{\circ}03.30'$ W. long.;
(173) $39^{\circ}34.75'$ N. lat., $123^{\circ}58.50'$ W. long.;
(174) $39^{\circ}34.22'$ N. lat., $123^{\circ}56.82'$ W. long.;
(175) $39^{\circ}32.98'$ N. lat., $123^{\circ}56.43'$ W. long.;
(176) $39^{\circ}31.47'$ N. lat., $123^{\circ}58.73'$ W. long.;
(177) $39^{\circ}05.68'$ N. lat., $123^{\circ}57.81'$ W. long.;
(178) $39^{\circ}00.24'$ N. lat., $123^{\circ}56.74'$ W. long.;
(179) $38^{\circ}54.31'$ N. lat., $123^{\circ}56.73'$ W. long.;
(180) $38^{\circ}41.42'$ N. lat., $123^{\circ}46.75'$ W. long.;
(181) $38^{\circ}39.61'$ N. lat., $123^{\circ}46.48'$ W. long.;
(182) $38^{\circ}37.52'$ N. lat., $123^{\circ}43.78'$ W. long.;
(183) $38^{\circ}35.25'$ N. lat., $123^{\circ}42.00'$ W. long.;
(184) $38^{\circ}28.79'$ N. lat., $123^{\circ}37.07'$ W. long.;
(185) $38^{\circ}19.88'$ N. lat., $123^{\circ}32.54'$ W. long.;
(186) $38^{\circ}14.43'$ N. lat., $123^{\circ}25.56'$ W. long.;
(187) $38^{\circ}08.75'$ N. lat., $123^{\circ}24.48'$ W. long.;
(188) $38^{\circ}10.10'$ N. lat., $123^{\circ}27.20'$ W. long.;
(189) $38^{\circ}07.16'$ N. lat., $123^{\circ}28.18'$ W. long.;
(190) $38^{\circ}06.42'$ N. lat., $123^{\circ}30.18'$ W. long.;
(191) $38^{\circ}04.28'$ N. lat., $123^{\circ}31.70'$ W. long.;
(192) $38^{\circ}01.88'$ N. lat., $123^{\circ}30.98'$ W. long.;

(193) $38^{\circ}00.75'$ N. lat., $123^{\circ}29.72'$ W. long.;
(194) $38^{\circ}00.00'$ N. lat., $123^{\circ}28.60'$ W. long.;
(195) $37^{\circ}58.23'$ N. lat., $123^{\circ}26.90'$ W. long.;
(196) $37^{\circ}55.32'$ N. lat., $123^{\circ}27.19'$ W. long.;
(197) $37^{\circ}51.47'$ N. lat., $123^{\circ}24.92'$ W. long.;
(198) $37^{\circ}44.47'$ N. lat., $123^{\circ}11.57'$ W. long.;
(199) $37^{\circ}36.33'$ N. lat., $123^{\circ}01.76'$ W. long.;
(200) $37^{\circ}15.16'$ N. lat., $122^{\circ}51.64'$ W. long.;
(201) $37^{\circ}01.68'$ N. lat., $122^{\circ}37.28'$ W. long.;
(202) $36^{\circ}59.70'$ N. lat., $122^{\circ}33.71'$ W. long.;
(203) $36^{\circ}58.00'$ N. lat., $122^{\circ}27.80'$ W. long.;
(204) $37^{\circ}00.25'$ N. lat., $122^{\circ}24.85'$ W. long.;
(205) $36^{\circ}57.50'$ N. lat., $122^{\circ}24.98'$ W. long.;
(206) $36^{\circ}58.38'$ N. lat., $122^{\circ}21.85'$ W. long.;
(207) $36^{\circ}55.85'$ N. lat., $122^{\circ}21.95'$ W. long.;
(208) $36^{\circ}52.02'$ N. lat., $122^{\circ}12.10'$ W. long.;
(209) $36^{\circ}47.63'$ N. lat., $122^{\circ}07.37'$ W. long.;
(210) $36^{\circ}47.26'$ N. lat., $122^{\circ}03.22'$ W. long.;
(211) $36^{\circ}50.34'$ N. lat., $121^{\circ}58.40'$ W. long.;
(212) $36^{\circ}48.83'$ N. lat., $121^{\circ}59.14'$ W. long.;
(213) $36^{\circ}44.81'$ N. lat., $121^{\circ}58.28'$ W. long.;
(214) $36^{\circ}39.00'$ N. lat., $122^{\circ}01.71'$ W. long.;
(215) $36^{\circ}29.60'$ N. lat., $122^{\circ}00.49'$ W. long.;
(216) $36^{\circ}23.43'$ N. lat., $121^{\circ}59.76'$ W. long.;
(217) $36^{\circ}18.90'$ N. lat., $122^{\circ}05.32'$ W. long.;
(218) $36^{\circ}15.38'$ N. lat., $122^{\circ}01.40'$ W. long.;
(219) $36^{\circ}13.79'$ N. lat., $121^{\circ}58.12'$ W. long.;
(220) $36^{\circ}10.12'$ N. lat., $121^{\circ}43.33'$ W. long.;
(221) $36^{\circ}02.57'$ N. lat., $121^{\circ}37.02'$ W. long.;
(222) $36^{\circ}01.01'$ N. lat., $121^{\circ}36.95'$ W. long.;
(223) $35^{\circ}57.74'$ N. lat., $121^{\circ}33.45'$ W. long.;
(224) $35^{\circ}51.32'$ N. lat., $121^{\circ}30.08'$ W. long.;
(225) $35^{\circ}45.84'$ N. lat., $121^{\circ}28.84'$ W. long.;
(226) $35^{\circ}38.94'$ N. lat., $121^{\circ}23.16'$ W. long.;
(227) $35^{\circ}26.00'$ N. lat., $121^{\circ}08.00'$ W. long.;
(228) $35^{\circ}07.42'$ N. lat., $120^{\circ}57.08'$ W. long.;
(229) $34^{\circ}42.76'$ N. lat., $120^{\circ}55.09'$ W. long.;
(230) $34^{\circ}37.75'$ N. lat., $120^{\circ}51.96'$ W. long.;
(231) $34^{\circ}29.29'$ N. lat., $120^{\circ}44.19'$ W. long.;
(232) $34^{\circ}27.00'$ N. lat., $120^{\circ}40.42'$ W. long.;
(233) $34^{\circ}21.89'$ N. lat., $120^{\circ}31.36'$ W. long.;
(234) $34^{\circ}20.79'$ N. lat., $120^{\circ}21.58'$ W. long.;
(235) $34^{\circ}23.97'$ N. lat., $120^{\circ}15.25'$ W. long.;
(236) $34^{\circ}22.11'$ N. lat., $119^{\circ}56.63'$ W. long.;
(237) $34^{\circ}19.00'$ N. lat., $119^{\circ}48.00'$ W. long.;
(238) $34^{\circ}15.00'$ N. lat., $119^{\circ}48.00'$ W. long.;
(239) $34^{\circ}08.00'$ N. lat., $119^{\circ}37.00'$ W. long.;
(240) $34^{\circ}08.39'$ N. lat., $119^{\circ}54.78'$ W. long.;
(241) $34^{\circ}07.10'$ N. lat., $120^{\circ}10.37'$ W. long.;
(242) $34^{\circ}10.08'$ N. lat., $120^{\circ}22.98'$ W. long.;

- (243) $34^{\circ}13.16'$ N. lat., $120^{\circ}29.40'$ W. long.;
- (244) $34^{\circ}09.41'$ N. lat., $120^{\circ}37.75'$ W. long.;
- (245) $34^{\circ}03.15'$ N. lat., $120^{\circ}34.71'$ W. long.;
- (246) $33^{\circ}57.09'$ N. lat., $120^{\circ}27.76'$ W. long.;
- (247) $33^{\circ}51.00'$ N. lat., $120^{\circ}09.00'$ W. long.;
- (248) $33^{\circ}38.16'$ N. lat., $119^{\circ}59.23'$ W. long.;
- (249) $33^{\circ}37.04'$ N. lat., $119^{\circ}50.17'$ W. long.;
- (250) $33^{\circ}42.28'$ N. lat., $119^{\circ}48.85'$ W. long.;
- (251) $33^{\circ}53.96'$ N. lat., $119^{\circ}53.77'$ W. long.;
- (252) $33^{\circ}59.94'$ N. lat., $119^{\circ}19.57'$ W. long.;
- (253) $34^{\circ}03.12'$ N. lat., $119^{\circ}15.51'$ W. long.;
- (254) $34^{\circ}01.97'$ N. lat., $119^{\circ}07.28'$ W. long.;
- (255) $34^{\circ}03.60'$ N. lat., $119^{\circ}04.71'$ W. long.;
- (256) $33^{\circ}59.30'$ N. lat., $119^{\circ}03.73'$ W. long.;
- (257) $33^{\circ}58.87'$ N. lat., $118^{\circ}59.37'$ W. long.;
- (258) $33^{\circ}58.08'$ N. lat., $118^{\circ}41.14'$ W. long.;
- (259) $33^{\circ}50.93'$ N. lat., $118^{\circ}37.65'$ W. long.;
- (260) $33^{\circ}39.54'$ N. lat., $118^{\circ}18.70'$ W. long.;
- (261) $33^{\circ}35.42'$ N. lat., $118^{\circ}17.14'$ W. long.;
- (262) $33^{\circ}32.15'$ N. lat., $118^{\circ}10.84'$ W. long.;
- (263) $33^{\circ}33.71'$ N. lat., $117^{\circ}53.72'$ W. long.;
- (264) $33^{\circ}31.17'$ N. lat., $117^{\circ}49.11'$ W. long.;
- (265) $33^{\circ}16.53'$ N. lat., $117^{\circ}36.13'$ W. long.;
- (266) $33^{\circ}06.77'$ N. lat., $117^{\circ}22.92'$ W. long.;
- (267) $32^{\circ}58.94'$ N. lat., $117^{\circ}20.05'$ W. long.;
- (268) $32^{\circ}55.83'$ N. lat., $117^{\circ}20.15'$ W. long.;
- (269) $32^{\circ}46.29'$ N. lat., $117^{\circ}23.89'$ W. long.;
- (270) $32^{\circ}42.00'$ N. lat., $117^{\circ}22.16'$ W. long.;
- (271) $32^{\circ}39.47'$ N. lat., $117^{\circ}27.78'$ W. long.; and
- (272) $32^{\circ}34.83'$ N. lat., $117^{\circ}24.69'$ W. long.